Is	ssu	e C	las	sifi	catio	on .

Application No.	Applicant(s)	
10/716,562	KIM ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Phu Vu	2871	

						IS	SUE C	LASSIF	ICATIO)N	-						
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS						CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	349 106, 138 349					349	138										
11	NTER	NAT	IONA	L CLAS	SIFICATION			•				-					
6	0	a	F	1	11335								-				
					1												
					1												
					1												
					1			<i>N</i>									
	(Assistant Examiner) (Date)							NETH PAR		Total Claims Allowed: 26							
	(Le	ഗ്ര gal I	nstru	in Bris	Examiner)) 23/05 Date)		MARY EXAN		Print C	Print Fig.						

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	*	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	-0.		31			61	P		91			121			151			181
1	2	*		32			62			92			122	1,4 ₂ . 2,7 m ²		152	,		182
	3			33			63			93	0		123	None 2		153			183
	4	[· · ·		34			64			94			124	· Fy		154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7	T		37	T.		67	2		97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71	.,		101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13] .		43	1		73	P		103			133			163			193
	14			44			74	- 1		104			134			164			194
	15]		45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18	2.11		48			78	:		108			138			168			198
	19]		49			79			109			139			169		Ĺ	199
	20	· .		50			80			110			140			170	·		200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144	-		174			204
V	25_			55			85			115			145			175			205
31	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58_			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210